

スイッチングHUB〈アライドテレシス株式会社扱い〉

ファーストイーサネット・インテリジェントPoEスイッチ  
**FS909M-PS** 希望小売価格104,790円(税込) コード:0049R  
**FS917M-PS** 希望小売価格165,900円(税込) コード:0050R  
**FS926M-PS** 希望小売価格197,400円(税込) コード:0051R



- CentreCOM FS909M-PS/FS917M-PS/FS926M-PSは10BASE-T/100BASE-TXポートを8ポート/16ポート/24ポートと10/100/1000BASE-Tポートを1ポート/1ポート/2ポート装備し、10BASE-T/100BASE-TX全ポートがIEEE 802.3af準拠のPower over Ethernet給電機能に対応したファーストイーサネット・インテリジェントPoEスイッチです。
- 10/100/1000BASE-TポートはSFPスロットのコンボ(共用)ポートで、オプション(別売)のSFPモジュールの追加により1000BASE-SX/1000BASE-LXポート、長距離対応の1000Mbps光ポート、および1心双方向の1000Mbps光ポートの実装が可能です。
- SOHOや企業でのIP電話、無線LANアクセスポイント、ネットワークカメラなどの使用を想定したPoEスイッチで、デスクトップスイッチとして最適な製品です。

PoE給電能力:FS909M-PS=最大56W、FS917M-PS=最大112W、FS924MPS=最大168W 適合規格:EMI規格/VCCIクラスA、安全規格/UL60950-1、CSA-C22.2No.60950-1 通信速度:10Mbps/100Mbps 定格入力電圧:AC100V-240V 消費電力:FS909M-PS=51W(最大90W)、FS917M-PS=88W(最大170W)、FS924MPS=130W(最大260W) 外形寸法・質量:FS909M-PS=幅263×高さ44×奥行き179mm、1.8kg FS917M-PS=幅341×高さ44×奥行き231mm、2.8kg FS924M-PS=幅440×高さ44×奥行き290mm、4.5kg(寸法は突起部含まず) ※FS926M-PSは19インチラックマウント金具付属

ギガビットイーサネット・インテリジェント PoE+スイッチ  
**GS908M V2-4PS**  
希望小売価格115,290円(税込) コード:0714R



- SOHOや企業での無線LANアクセスポイントやネットワークカメラなどの接続に最適な機能・性能を備えたPoE給電機能付デスクトップスイッチ。
- CentreCOM GS908M V2-4PSは10/100/1000BASE-Tポートを8ポートとSFPスロットを2ポート装備し、10/100/1000BASE-Tの4ポートがIEEE802.3at準拠のPoE+に対応したギガビットイーサネット・インテリジェント PoE+ スイッチです。
- SFPスロットはオプション(別売)のSFPモジュールの追加によりギガビット光ポートの実装が可能です。
- PoE+によって、受電機器に対してポートあたり30Wまでの大容量電力供給を可能にします。
- 動作温度50℃対応\*により、高温対応が必要となる環境への適応も可能です。
- IEEE802.1X認証/Web認証/MACアドレスベース認証など充実したセキュリティ機能を搭載し、セキュアなネットワークを安価に提供することが可能です。

PoE給電能力:最大90W\* 適合規格:EMI規格 VCCIクラスA、安全規格/UL60950-1、CSA-C22.2 No.60950-1通信速度:10Mbps/100Mbps/1Gbps 定格入力電圧:AC100V-240V 消費電力:58W(最大110W) 外形寸法・質量:幅210×高さ44×奥行き260mm、2.2kg \*76W-90W PoE電力給電時の動作保証温度は0~45℃

ギガビット・インテリジェント・スイッチ  
**GS908M V2** 希望小売価格73,290円(税込) コード:0524R  
**GS916M V2** 希望小売価格123,900円(税込) コード:0525R  
**GS924M V2** 希望小売価格176,400円(税込) コード:0526R



- SOHOや企業でのワークグループ環境で求められるセキュリティ機能や環境機能を搭載した、コストパフォーマンスに優れたデスクトップスイッチ。
- CentreCOM GS908M V2は10/100/1000BASE-Tポートを8ポートとSFPスロット1ポート装備、CentreCOM GS916M V2/GS924M V2は10/100/1000BASE-Tポートを16/24ポート装備し、そのうち2/4ポートがSFPスロットとのコンボ(共有)ポートとなるギガビット・インテリジェント・スイッチです。
- SFPスロットはオプション(別売)のSFPモジュールの追加によりギガビット光ポートの実装が可能です。
- GS908M V2は、ファンレス設計により静音で小型なため、設置場所を選びません。
- オートファンコントロール機能により低温時には、ファンが自動的に停止します。ファン動作音によるノイズを抑制し快適なおオフィスネットワーク構築を実現します。
- 動作時温度50℃に対応し、高温環境下への設置が可能です。GS908M V2はファンレス設計で、動作音が発生しないため、設置場所を選びません。(GS908M V2/GS924M V2でAT-SPLX40、AT-SPZX80、AT-SPBD80-A/ATSPBD80-B使用時の動作時温度は45℃)
- 通常運用時の消費電力を抑える省エネ機能をサポートしています。

適合規格:EMI規格 VCCIクラスA(GS916M V2/GS924M V2) VCCIクラスB(GS908M V2)、安全規格/UL60950-1、CSA-C22.2 No.60950-1 通信速度:10Mbps/100Mbps/1Gbps 定格入力電圧:AC100V-240V 消費電力:GS908M V2=8.6W(最大12.0W)、GS916M V2=17W(最大22W)、GS924M V2=25W(最大30W) 外形寸法・質量:GS908M V2=幅63×高さ38×奥行き179mm、1.4kg GS916M V2=幅341×高さ44×奥行き210mm、2.0kg GS924M V2=幅440×高さ44×奥行き210mm、2.7kg

レイヤー3・ギガビットイーサネットスイッチ  
**AT-x600-24Ts-POE-Z1**  
希望小売価格627,900円(税込) コード:0620R



※本製品は保守必須製品です。詳しくはアライドテレシスホームページをご覧ください。  
<http://www.allied-teleisys.co.jp/products/list/switch/x600/catalog.html>

- レイヤー3機能を搭載し、PoE受電機器の接続ポイント用スイッチからネットワークコアスイッチまで、幅広く利用可能なPoE給電機能付レイヤー3スイッチ。
- AT-x600-24Ts-POEは、10/100/1000BASE-Tポートを24ポート装備し、その10/100/1000BASE-T全ポートがIEEE 802.3af 準拠のPower over Ethernet給電機能に対応しています。
- オプション(別売)のSFPモジュールの追加により1000BASE-SX、1000BASE-LX、長距離対応の1000Mbps光、または1心双方向の1000Mbps光ポートの実装が可能です。
- 複数のスイッチを専用のスタックケーブルで接続することで、1台の仮想スイッチとして扱うことができます。(最大4台)
- 最新のASICにより、ワイヤースピード/ノンブロッキングのレイヤー3ルーティングを実現します。スタティックルーティング、RIPv1/V2、OSPFv2、OSPFv3、PIM-SM、PIM-DM、IPv6をサポートしています。(OSPFv2の65/レート以上、またはPIM-SM、PIM-DM、OSPFv3、IPv6を使用する場合には、別途フィチャーライセンスの購入が必要です)

PoE給電能力:最大295W 適合規格:EMI規格 VCCIクラスA、安全規格/UL60950-1、CSA-C22.2 No.60950-1 通信速度:10Mbps/100Mbps/1Gbps 定格入力電圧:AC100V-240V 消費電力:24W(最大480W) 外形寸法・質量:幅441×高さ44×奥行き440mm、7.0kg

オプション

19インチラックマウントキット  
**AT-RKMT-J05**

希望小売価格9,450円(税込)  
コード:0033R  
対応機器:FS909M-PS(J05装着時:  
高さ約49mm)、GS908M V2

19インチラックマウントキット  
**AT-RKMT-J13**

希望小売価格8,925円(税込)  
コード:0054R  
対応機器:FS917M-PS

19インチラックマウントキット  
**AT-RKMT-J14**

希望小売価格9,450円(税込)  
コード:0715R  
対応機器:GS908M V2-4PS

壁面設置ブラケット  
**AT-BKMT-J22**

希望小売価格6,615円(税込)  
コード:0028R  
対応機器:FS909M-PS、FS917M-PS、  
FS926M-PS

壁面設置ブラケット  
**AT-BRKT-J23**

希望小売価格6,720円(税込)  
コード:0029R  
対応機器:FS909M、FS917M

スイッチングHUB/メディアコンバータ〈パナソニックESネットワークス株式会社扱い〉

PoE給電スイッチ

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)8ポート  
**Switch-S8PWR**

希望小売価格52,290円(税込) 品番:PN21089K



PoE給電能力:最大49W ポート構成:  
10/100TX×8ポート(PoE対応7ポート)  
消費電力:最小2.6W/最大61W 外形寸  
法・質量:幅201×高さ46×奥行き  
88mm、0.8kg ※マグネット付属

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)5ポート  
**Switch-M5ePWR**

希望小売価格73,290円(税込) 品番:PN27059-M



PoE給電能力:最大62W ポート構成:  
10/100TX×5ポート(PoE対応4ポート)  
消費電力:最小8.3W/最大82W 外形寸  
法・質量:幅210×高さ44×奥行き  
260mm、1.8kg ※マグネット付属※19イン  
チラックマウント金具、壁取付用金具別売

PoE Plus対応スイッチ(給電対応HUB)5ポート  
**Switch-M5eGPWR+**

希望小売価格115,290円(税込) 品番:PN28059-M



PoE給電能力:最大120W ポート構成:  
10/100/1000T×5ポート(PoE対応4ポート)、  
SFP×2ポート 消費電力:最小7W/  
最大152W 外形寸法・質量:幅210×高  
さ44×奥行き260mm、1.8kg ※マグネット  
付属※19インチラックマウント金具、壁取付用金具別  
売※10/100/1000TとSFPの1ポートは排他利用※1ポ  
ートあたり30Wまで供給可能

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)8ポート  
**Switch-M8ePWR**

希望小売価格104,790円(税込) 品番:PN27089-M



PoE給電能力:最大124W ポート構成:  
10/100TX×8ポート(PoE対応)、  
10/100/1000T×1ポート、SFP×2ポート  
消費電力:最小16W/最大166W 外形寸  
法・質量:幅210×高さ44×奥行き  
260mm、2.0kg ※マグネット付属※19イン  
チラックマウント金具、壁取付用金具別売※10/100/  
1000TとSFPの1ポートは排他利用

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)12ポート  
**Switch-M12PWR**

希望小売価格171,150円(税込) 品番:PN23129K-M



PoE給電能力:最大170W ポート構成:  
10/100TX×12ポート(PoE対応)、  
10/100/1000T×2ポート、SFP×2ポート  
消費電力:最小18W/最大231W 外形寸  
法・質量:幅330×高さ44×奥行き  
230mm、2.9kg ※マグネット、19イン  
チラックマウント金具、壁取付用金具付属※10/100/1000T  
とSFPポートは排他利用

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)16ポート  
**Switch-M16PWR**

希望小売価格183,750円(税込) 品番:PN23169K-M



PoE給電能力:最大170W ポート構成:  
10/100TX×16ポート(PoE対応)、  
10/100/1000T×2ポート、SFP×2ポート  
消費電力:最小18.3W/最大236W 外形寸  
法・質量:幅330×高さ44×奥行き  
230mm、3.0kg ※マグネット、19イン  
チラックマウント金具、壁取付用金具付属

PoE対応スイッチ(給電対応HUB)24ポート  
**Switch-M24PWR**

希望小売価格207,900円(税込) 品番:PN23249K-M



PoE給電能力:最大175W ポート構成:  
10/100TX×24ポート(PoE対応)、  
10/100/1000T×2ポート、SFP×2ポート  
消費電力:最小17W/最大242W 外形寸  
法・質量:幅440×高さ44×奥行き  
256mm、3.8kg ※19インチラックマウント金具  
付属※10/100/1000TとSFPポートは排他利用

PoE Plus対応スイッチ(給電対応HUB)24ポート  
**Switch-M24GPWR+**

希望小売価格270,900円(税込) 品番:PN26249-M



PoE給電能力:最大370W ポート構成:  
10/100/1000×24ポート(PoE対応24ポート)、  
SFP×4ポート 消費電力:最小  
35.9W/最大503W 形寸法・質量:幅  
440×高さ44×奥行き386mm、5.5kg ※  
19インチラックマウント金具付属※10/100/1000T  
とSFPポートは排他利用

集約スイッチ

オールギガマルチキャスト対応スイッチ24ポート  
**Switch-M24sG**

希望小売価格176,400円(税込) 品番:PN26240N-M



ポート構成:10/100/1000×24ポート、  
SFP×4ポート 消費電力:最小11.3W/最  
大22.4W 外形寸法・質量:幅440×高  
さ44×奥行き256mm、3.5kg ※19イン  
チラックマウント金具付属※10/100/1000TとSFPポ  
ートは排他利用

オールギガインテリジェントスイッチ24ポ  
**Switch-M24eG**

希望小売価格68,250円(税込) 品番:PN28240-M



ポート構成:10/100/1000T×24ポート、  
SFP×2ポート 消費電力:最小8W/最  
大14.5W 外形寸法・質量:幅330×高  
さ44×奥行き230mm、2.4kg ※マグネット、19  
インチラックマウント金具付属※壁取付用金具別売※  
10/100/1000TとSFPポートは排他利用

オールギガインテリジェントスイッチ16ポ  
**Switch-M16eG**

希望小売価格55,650円(税込) 品番:PN28160-M



ポート構成:10/100/1000×16ポート、  
SFP×2ポート 消費電力:最小5.4W/最  
大14.5W 外形寸法・質量:幅330×高  
さ44×奥行き230mm、2.3kg ※マグネット、19  
インチラックマウント金具付属※壁取付用金具別  
売※10/100/1000TとSFPポートは排他利用

オールギガインテリジェントスイッチ8ポ  
**Switch-M8eG**

希望小売価格41,790円(税込) 品番:PN28080-M



ポート構成:10/100/1000×8ポート、  
SFP×1ポート 消費電力:最小3.6W/最  
大9W 外形寸法・質量:幅210×高  
さ44×奥行き130mm、1.1kg ※マグネット  
付属※壁取付用金具別売

新商品

PoE Plus対応スイッチ(給電対応HUB)8ポ  
**Switch-M8eGPWR+**

希望小売価格165,900円(税込) 品番:PN28089-M



PoE給電能力:最大240W ポート構成:  
10/100/1000×10ポート(PoE対応8ポ  
ート)、SFP×2ポート 消費電力:最小  
17.4W/最大325.5W 外形寸法・質量:幅  
330×高さ44×奥行き330mm、3.4kg  
※19インチラックマウント金具付属 ※10/100/  
1000TとSFPポートは排他利用

PoE Plus対応スイッチ(給電対応HUB)12ポ  
**Switch-M12eGPWR+**

希望小売価格204,750円(税込) 品番:PN28129-M



PoE給電能力:最大250W ポート構成:  
10/100/1000×14ポート(PoE対応12ポ  
ート)、SFP×2ポート 消費電力:最小  
17.9W/最大338W 外形寸法・質量:幅  
330×高さ44×奥行き330mm、3.5kg  
※19インチラックマウント金具付属 ※10/100/  
1000TとSFPポートは排他利用

メディアコンバータ

1000BASE-SXメディアコンバータ  
**MC1000SX**

希望小売価格72,125円(税込) 品番:PN61314-M



ポート構成:1000SX×1、1000SX(SC)×1  
伝送距離:マルチモード50/125μm、モ  
ード帯域幅500MHz/Kmの光ファイバ/使  
用時最大550m マルチモード60/125μ  
m、モード帯域幅200MHz/Kmの光ファイ  
バ/使用時最大275m 消費電力:最小  
2.0W/最大3.3W 外形寸法・質量:幅  
85×高さ32×奥行き150mm、0.63kg

1000BASE-FXメディアコンバータ  
**Media Converter 100FX**

希望小売価格52,290円(税込) 品番:PN61202K-M



ポート構成:100TX×1、100FX(SC)×1  
伝送距離:マルチモード50/125μm+62.5/  
125μm時共最大2,000m 消費電力:最  
小2.8W/最大3.0W 外形寸法・質量:幅  
85×高さ32×奥行き150mm、0.7kg



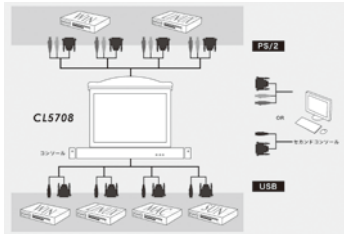
ラックマウントドロワー/ラックマウントKVMスイッチ〈ATENジャパン株式会社扱い〉

ラックマウントドロワー（17型）

**CL5708**（最大8台接続） 希望小売価格304,500円（税込）  
**CL5716**（最大16台接続） 希望小売価格325,500円（税込）



■ 8/16台のサーバーを接続。CS1708A/CS1716Aをデジチェーンで接続することにより、最大512台のサーバーを接続できます。（デジチェーンケーブル、KVMケーブル別途）



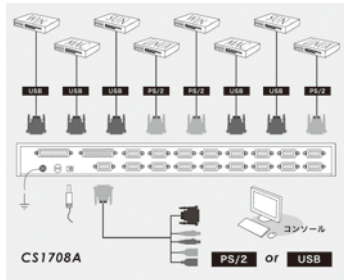
サーバー接続数：CL5708=8/504（デジチェーン時最大）、CL5716=16/512（デジチェーン時最大） セカンドコンソール/サーバーインターフェース：PS/2&USB（キーボード/マウス）、D-sub15（モニター） 対応OS：Windows、Linux、Mac、Sun 最大解像度：17インチLCD 1280×1024@60Hz その他：EIA規格19インチラックマウント対応、日本語OSD、USBハブ（USB1.1）搭載、オプションで指紋認証モジュール搭載モデル選択可能、製品保証2年間

ラックマウントKVMスイッチ

**CS1708A**（最大8台接続） 希望小売価格89,250円（税込）  
**CS1716A**（最大16台接続） 希望小売価格110,250円（税込）



■ 8/16台のサーバーを接続。CS1708A/CS1716Aをデジチェーンで接続することにより、最大512台のサーバーを接続できます。（デジチェーンケーブル、KVMケーブル別途）



サーバー接続数：CS1708A=8/504（デジチェーン時最大）、CS1716A=16/512（デジチェーン時最大） セカンドコンソール/サーバーインターフェース：PS/2&USB（キーボード/マウス）、D-sub15（モニター） 対応OS：Windows、Linux、Mac、Sun 最大解像度：17インチLCD 1280×1024@60Hz その他：EIA規格19インチラックマウント対応、日本語OSD、USBハブ（USB1.1）搭載、製品保証2年間

オプション

KVMケーブル  
**2L-5201U**（1m） **2L-5203U**（3m）  
**2L-5202U**（1.8m） **2L-5205U**（5m）



デジチェーンケーブル  
**2L-2700**（1m）



メディアコンバータ〈株式会社ピーエスアイ扱い〉

ファーストイーサネット・メディアコンバータ

100BASE-FX（マルチモード）  
**E-100BTX-FX-05(SC)**

希望小売価格56,700円（税込）

100BASE-FX（シングルモード）  
**E-100BTX-FX-05(SM)**

希望小売価格106,050円（税込）



**E-100BTX-FX-05(SC)**:100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX 1300nmマルチモード(SC)[2km]、リンクバジェット:11.0dB **E-100BTX-FX-05(SM)**:100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX 1310nmシングルモード(SC)[20km]、リンクバジェット16.0dB 電源:ACアダプタ:12VDC（付属） 外形寸法・質量:幅82×高さ25×奥行122mm、0.9kg

ギガビットイーサネット・メディアコンバータ

1000BASE-SX（マルチモード）  
**SGETF1013-110**

希望小売価格93,450円（税込）

1000BASE-LX（シングルモード）  
**SGETF1014-110**

希望小売価格140,700円（税込）



**SGETF1013-110**:1000BASE-T(RJ-45)[100m]⇔1000BAS-SX 850nmマルチモード(SC)[62.5/125μmファイバ:220m]、リンクバジェット:7.0dB[50/125μmファイバ:550m] **SGETF1014-110**:1000BASE-T(RJ-45)[100m]⇔1000BASE-LX 1310nmシングルモード(SC)[ファイバ:10km]、リンクバジェット:10.5dB 電源:ACアダプタ:12VDC（付属） 外形寸法・質量:幅82×高さ25×奥行122mm、0.9kg

産業用ミニ10/100ブリッジ・メディアコンバータ

100BASE-FX（マルチモード）  
**M/E-ISW-FX-01(SC)**

希望小売価格47,250円（税込）

100BASE-FX（シングルモード）  
**M/E-ISW-FX-01(SM)**

希望小売価格68,250円（税込）

**M/E-ISW-FX-01(SC)**:100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX 1300nmマルチモード(SC)[2km]、リンクバジェット12.0dB **M/E-ISW-FX-01(SM)**:100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX 1310nmシングルモード(SC)[20km]、リンクバジェット16.0dB 動作温度:−40〜75℃ 電源:別売(DC12V) 外形寸法・質量:幅46×高さ22×奥行85mm、0.9kg



DC12V電源ユニット  
**SPS-UA12DHT**

希望小売価格8,400円（税込）



産業用PoEスイッチ・メディアコンバータ

100BASE-FX（マルチモード）  
**SISTP1013-141-LRT**

希望小売価格131,250円（税込）

100BASE-FX（シングルモード）  
**SISTP1014-141-LRT**

希望小売価格185,850円（税込）



**SISTP1013-141-LRT**:10/100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX1300nmマルチモード(SC)[2km]、リンクバジェット11.0dB **SISTP1014-141-LRT**:100BASE-TX(RJ-45)[100m]⇔100BASE-FX1310nmシングルモード(SC)[20km]、リンクバジェット:17.0dB 電源:DC48V（電源ユニット別途）、冗長電源入力 IP等級保護:IP30 給電能力:各ポート最大15.4W（IEEE802.3af） 環境規格:拡張動作温度−40〜+65℃、動作湿度5〜95%（結露無し）、動作高度0〜3000m 外形寸法・質量:幅30×高さ140×奥行き95mm、0.64kg

DC48V電源ユニット  
**25105**

希望小売価格45,150円（税込）



無停電電源装置〈シュナイダーエレクトリック株式会社扱い〉

APC RS 550電源バックアップ

**BR550G-JP** 希望小売価格27,300円（税込）



バッテリータイプ:小型シール鉛蓄電池（長寿命タイプ） 運転方式:ラインインタラクティブ 入力電圧範囲:初期設定 下限82V〜上限123V（同梱ソフトウェアで変更可能） 入力コンセント形状:NEMA5-15P（入力プラグ変換アダプタ付き） 出力コンセント数:電源バックアップ×3、電源サージ保護×3 最大出力容量:550VA/330W 外形寸法・質量:幅91×高さ190×奥行き310mm、7.1kg 付属品:ユーザズマニュアル、電源管理ソフトウェア（PowerChute Personal Edition）、USB通信ケーブル、電話回線用ケーブル、入力プラグ変換アダプタ

電波時計〈リズム時計工業株式会社扱い〉

AM電波タイマ

**9LZ500-008** オープン価格



用途:デジタルレコーダー等の内蔵時計の時刻合わせ 受信電波:①日本標準電波(JY) 40kHz/60kHz、②AM放送時報(NHK第1、第2)併用 受信確定LED:付 出力信号:①RS422 ②接点信号（毎正時出力、プログラム出力） 接点出力秒数:変更可（2秒間or1秒間、初期設定は2秒間）外形寸法・質量:幅125×高さ180×奥行き40mm、320g（ACアダプタは含まず） 付属品:ACアダプタ（ケーブル10m PSE適合）、掛傘具（木ねじ）、取付位置決め用型紙 RoHs:対応（ACアダプタを含む） ※電波を受信出来ない場合があります。事前に電波状況を確認して下さい。 ※ネットワークビデオレコーダー-VR-N900/N1600B非適合

屋外用炎監視システム「ファイアラーム」〈ホーチキ株式会社扱い〉

屋外用炎センサ

**SS-R3B** オープン価格



- 早期発見が難しかった屋外の火災から、大切な命・財産を守ります。
- 早期に火災を発見できます。
- 無線式・電池式で工事が簡単です。
- 離れた場所の監視が可能です（見通し距離100m）。
- 赤外線3波長検出方式で火災の炎を確実に検出。
- 放火火災などによる被害を最小限にとどめます。

外形寸法・質量:幅85×高さ150×奥行き91mm、350g（取付金具含まず） 電源:電池（6Vリチウム電池）電池寿命5年（使用状況により劣化） 検出方式:赤外線3波長デジタル信号処理方式 無線規格:小電力セキュリティシステム（STD-30） 使用周波数:426MHz帯 動作温度:−10℃〜+55℃ 防水構造:JIS保護等級5級 仕上げ:グレー 付属品:磁石（1個）、取扱説明書

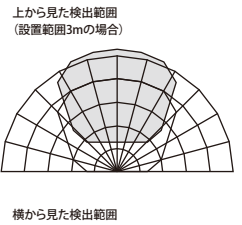
無線受信装置

**MAH-R1** オープン価格

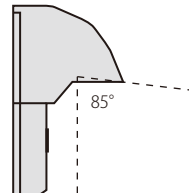


「ファイアラーム」の検出エリア

- 下図の範囲で発生する炎を検出。
- センサ正面10m地点で高さ1m程度の炎を検出。センサに近いほど検出できる炎は小さくなります



横から見た検出範囲



外形寸法・質量:幅85×高さ125×奥行き35mm、300g（取付金具含まず） 電源:AC100V 50/60Hz 移報接点:火災移報（C接）、障害代表移報（C接） 無線規格:小電力セキュリティシステム（STD-30） 使用周波数:426MHz帯 動作温度:−10℃〜+55℃、30〜80%RH（結露なきこと） 接点容量:定格DC24V 20mA 仕上げ:ホワイトアイボリー 材質:自己消火性樹脂 付属品:取付金具（1個）、移報ハーネス（1個）、コード振れ止め（3個）、木ネジ（5個）表示ランプ説明シール（1個）、取扱説明書

【設置ご提案場所】駐車場/マンションなどのゴミ置き場、可燃物置き場、資材置き場、ガレージ、集合ポスト、飼育舎、寺院、神社、駅舎、物置きなど放火や不審火の恐れがあるところ。

※本製品は屋外の初期火災による炎を検出し、延焼防止を目的としたものです。ライターの炎程度で動作する放火監視センサではありません。 ※屋外用炎センサと無線受信装置はセット品となります。

屋外用小型一体型プリセット回転カメラ〈株式会社ミカミ扱い〉

屋外用小型一体型プリセット回転カメラ

PTC-113    オープン価格  
 PTC-113-L1 (ハロゲン照明付)    オープン価格



PTC-113



PTC-113-L1

- 屋外用小型一体型回転カメラのため、景観を損なうことなくご使用できます。
- 高解像度型Day/Nightカメラと、高倍率35倍ズームレンズ(12倍デジタルズームにより最大420倍)を内蔵しています。
- 150W照明器1灯を搭載。(PTC-113-L1、工場出荷オプション)
- 制御方式は、RS-485方式及び、同軸多重方式が可能です。
- 取り付け方法は正立・吊下げのどちらでも対応可能です。また、内部センサーにより設置方向を自動認識しますので、特別な設定は不要です。
- OSDメニューによる各種設定や、タイトル表示が可能です。
- 最大255のプリセットポジションメモリーが可能です。

**【一般】使用条件:** 屋外一般    **設置条件:** 正立および吊り下げ (取付面は水平面)    **使用温度:** -20℃～+45℃ (0℃以下は連続通電時)    **使用湿度:** 90%以下 (但し、結露なきこと)    **防水性:** JIS C0920及びIP-65準拠    **耐風速:** 風速40m/s以下動作可能 (マニュアル動作のみ) 風速60m/s以下、非破壊    **使用電源:** AC100V±10%、50/60Hz    **消費電力:** 待機時約17W (旋回停止+デフ) 最大約89W (旋回動作時+ヒーター+デフ)・ECOモード時の待機電力約12W (旋回停止+デフ)・照明器点灯時 (AC100V/150W) 上記電力+約150W    **材質及び外観仕上げ:** 耐食アルミ合金及びAES樹脂白塗装色D25-80B (マンセル5Y8/1ツヤ近似色)    **ワイパー:** 2往復動作し自動停止    **デフロスト:** ハウジング内温度センサーによる自動動作及び強制ON/OFF可能    **ヒーター:** 温度センサーによる自動動作    **ファン:** 温度センサーによる自動動作    **照明:** オプションにて搭載可能 (PTC-113-L1は照明器付)    **制御方式:** RS-485及び同軸多重制御 (自動切換)    **プリセットメモリー:** 255ポジション    **外線接続:** ・同軸ケーブル5C-2V、または7C-2V・制御ケーブル適合ケーブル外径φ8.0～9.4/電線導体断面積0.3平方ミリメートル・電源ケーブル適合ケーブル外径φ10.6～12.5/電線導体断面積2平方ミリメートル    **質量:** 照明器なし約8.3kg、照明器搭載約10.0kg    **【カメラ仕様】信号方式:** NTSC VBS1.0V(p-p)/75Ω    **撮像素子:** 1/4型CCD有効画素数: 約38万画素    **解像度:** 水平520TV本以上 (中心部) S/N比: 50dB    **最低被写体照度:** カラー高感度機能OFF(1/60s)、1.0lxカラー高感度機能ON(1/4s)、0.1lx白黒高感度機能ON(1/4s) 0.01lx ※各F1.4、50IREの場合    **逆光補正:** WDR/ON/OFF    **高感度機能:** スローシャッターモード (最大32倍)、白黒モード    **ホワイトバランス:** 自動またはワンプッシュ設定 (ATW/AWB)    **フリッカーレス:** 自動補正    **【レンズ仕様】ズーム倍率:** 光学35倍 (電子ズーム12倍)    **実効焦点距離:** f=3.4mm(W)～119mm(T)※光学ズーム範囲    **実効画角:** 水平約55.8° (W)～ 約1.2° (T)、垂直約43.3° (W)～ 約1.3° (T)    **最大口径比:** F=1.4(W)～F4.2 (T)    **ズーム動作速度:** マニュアル4段階プリセット、最高速    **フォーカス動作速度:** マニュアル4段階、プリセット最高速    **オートフォーカス:** ワンプッシュ/ストップAF/連続    **合焦距離:** 無限～1000mm (T)～300mm (W)    **【旋回台】旋回角度:** 水平360°エンドレス、垂直±90°※カメラの向きにより取付部が一部映り込みます    **旋回速度:** 水平部マニュアル0.1～30°/s、プリセット120°/s、照明器搭載時プリセット90°/s、垂直部マニュアル0.1～15°/s、プリセット45°/s、照明器搭載時プリセット30°/s    ※ECOモード時は動作速度が制限されます

屋外用中型一体型回転カメラ

PTC-117    オープン価格



照明器装着時 (オプション)

- ワイパー・ファン・ヒーター・デフロストガラスを標準装備した全天候型カメラです。
- 旋回角度は水平360°エンドレス    垂直+20°～70°です。
- 高速旋回 (プリセット時) 水平180°/s 垂直60°/s、最短ルートの移動により、速やかに目標を捕捉でき、死角のない監視が可能です。
- 各種状況に応じた速度設定が可能です。
- プリセット停止再現精度は水平・垂直共に±0.3°以下です。
- コントロールはRS-485コマンドです。
- プリセットポジション数は最大255ポジションメモリーが可能です。
- 耐塩害・照明器2灯搭載・-30℃耐寒・耐雪屋根・同軸多重制御などにオプションで対応。
- ワンプッシュオートフォーカスを装備しています。

**【一般】使用条件:** 屋外正立専用    **使用電源:** AC100V±10% 50/60Hz    **電流:** 動作時2.0A以下停止時約0.8A    **ヒーター:** 作動時約53VA増    **使用温度:** -20～+45℃ (但し、低温時は通電状態とし、凍結しない時とします。又、オートパン動作時は-10～+40℃とします。)    **使用湿度:** 35～90% (相対湿度)    **防水性:** JIS C0920及びIP-65準拠    **耐風速:** 風速20m/s以下正常動作、風速40m/s以下動作可能 (標準型、照明器搭載型のマニュアル動作時)、風速60m/s以下非破壊    **制御方式:** RS-485 (半二重、双方向) または専用多重ユニットによる同軸多重シリアル信号 (オプション)    **送信方式:** 半二重双方向 (RS-485) または同軸多重    **転送速度:** 9600bps (RS-485) 約3200bp/s (同軸多重)    **ポジションメモリー能力:** /パン、チルト、ズーム、フォーカス各最大255ポイント    **ワイパー:** 操作指令により1往復2秒以下で動作    **デフロスト:** サーモスイッチによる自動動作    **ヒーター:** サーモスイッチによる自動動作    **ファン:** サーモスイッチによる自動動作    **サージプロテクタ:** あり    **外観仕上げ:** マンセル5Y8/1 ツヤ    **質量本体:** 約15kg (オプション: 500W2灯照明器搭載時約18.2kg)    **【カメラ仕様】信号方式:** NTSC    **撮像素子:** 1/3型41万画素CCDイメージセンサ、有効画素数水平: 768、垂直: 494 (約38万画素)    **解像度:** 水平: 540TV本、垂直: 350TV本    **S/N比:** 50dB以上 (標準感度時)    **最低被写体照度:** 0.19lx (標準感度、カラーモード)、0.02lx (標準感度、白黒モード)、0.002lx (高感度×128倍、カラーモード)    **ホワイトバランス:** ATW (自動追尾)/OPWB (ワンプッシュ)/INDOOR1 (白熱灯用)/INDOOR2 (蛍光灯用)/OUTDOOR (屋外用)/MANU (マニュアル)    **電子ズーム:** OFF/2/4倍    **【レンズ仕様】ズーム比:** 21倍    **焦点距離:** f=5.8mm～121.8mm    **最大口径:** 1:1.6画角: 水平44.8° (ワイド端)～2.3° (テレ端)、垂直33.8° (ワイド端)～1.8° (テレ端)、アイリスEE    カメラ側ビデオアイリスによるDCオートアイリス動作    **オートフォーカス:** ワンプッシュオートフォーカス    **最至近距離:** 約1.5m    **絞り範囲:** F1.6～F560C    **【旋回台仕様】旋回角度:** 水平360°エンドレス垂直上向20°～下向70°    **旋回速度:** 水平部・マニュアル動作時約0.6°/s (テレ端)～約60°/s (ワイド端) (標準型)・プリセット動作時約180°/s、120°/s又は90°/s (標準型) 90°/s又は45°/s (照明器搭載型)・オートパン動作時約3～9°/s、垂直部・マニュアル動作時約0.4°/s (テレ端)～約20°/s (ワイド端)・プリセット動作時約60°/s又は30°/s (照明器搭載型の時は30°/s)    **停止再現精度:** 水平垂直±0.3°以下 (メカニカルバックラッシュ等を含む)

オプション

ウォールブラケット  
 WB-142

オープン価格



適合機種: PTC-113/PTC-113-L1/PTC-117    最大搭載荷重: 25kg以下

屋内/屋外用カメラハウジング〈株式会社セイシン扱い〉

屋内/屋外用カメラハウジング

KS-1201    オープン価格



背面

**使用場所:** 屋内外一般    **防滴構造:** IP66    **周囲温度:** -10℃～45℃    **内部寸法:** 幅94×高さ89×奥行き346mm  
**外形寸法・質量:** 幅133×高さ137×奥行き414mm、1.75kg  
**仕上げ:** アイボリーレザートーン焼付け塗装 (樹脂部ベレット着色)

屋内/屋外用カメラハウジング

KS-1501    オープン価格



背面

**使用場所:** 屋内外一般    **防滴構造:** IP66    **周囲温度:** -10℃～45℃    **内部寸法:** 幅94×高さ84×奥行き328mm  
**外形寸法・質量:** 幅135×高さ120×奥行き427mm、2.6kg  
**仕上げ:** アイボリーレザートーン焼付け塗装

屋内/屋外用カメラハウジング

KS-2001    オープン価格



底面 (カメラ取付部)

**使用場所:** 屋内外一般    **防滴構造:** IP65    **周囲温度:** -10℃～45℃    **内部寸法:** 幅79×高さ78×奥行き260mm  
**外形寸法・質量:** 幅117×高さ140×奥行き380mm、2.6kg  
**仕上げ:** アイボリーレザートーン焼付け塗装

オプション

壁面・天吊り兼用金具 (屋内/屋外)

KS-WH07

オープン価格



**最大角度調整 (壁付・天吊とも):** 上30°下90° 回転±120°    **主な材質:** アルミ    **外形寸法:** (壁付) 幅71×高さ160×奥行き374mm、(天吊) 幅71×高さ373×奥行き155mm    **質量・最大積載質量:** 950g、15kg  
**仕上げ:** 半艶アイボリー焼付け塗装**付属品:** M6ボルト、スプリング・平座金各3

天吊り用I型取付金具 (屋内/屋外)

KS-H280-I

オープン価格



**最大角度調整:** 上下60° 回転60°    **主な材質:** スチール/アルミ    **外形寸法:** φ142×高さ332mm    **質量・最大積載質量:** 1.2g、8kg  
**仕上げ:** 半艶アイボリー焼付け塗装

ポール用取付金 (屋内/屋外)

KS-B03

オープン価格



**径調整可能サイズ:** φ65～φ125mm    **主な材質:** アルミ/ステンレスベルト    **外形寸法:** 幅200×高さ132×奥行き47mm    **質量・最大積載質量:** 900g、15kg    **仕上げ:** 半艶シボ アイボリーレザートーン焼付け塗装    **付属品:** M8ボルト、スプリング・平座金各4

ポール用取付金 (屋内/屋外)

KS-B05

オープン価格



**径調整可能サイズ:** φ150～φ300mm    **主な材質:** アルミ    **外形寸法:** 幅200×高さ132×奥行き47mm    **質量・最大積載質量:** 1.5kg、15kg    **仕上げ:** 半艶シボ アイボリーレザートーン焼付け塗装    **付属品:** M10ボルト×2、ナット・スプリング・平座金各4、座金各4

冷却ファン・内部流体型 (内蔵型)

KS-K05

オープン価格



**対応電圧:** AC100V/DC24V/DC12V

ヒーター (内蔵型)

KS-K06

オープン価格



**対応電圧:** AC100V/AC24V/DC24V/AC12V/DC12V

デフロスター (内蔵型)

KS-K07

オープン価格



**対応電圧:** AC100V/AC24V/DC24V/AC12V/DC12V

デフロスター (内蔵型)

KS-K07-L-A

オープン価格



**対応電圧:** AC100V

■オプション適合表

※1:ハウジングの追加が必要となります。(注文時に依頼していただけでは加工済みの商品を出荷致します)    ※2:取付時はKS-WH07が必要となります。また、ポール径が標準適用径サイズ以外の場合はご相談下さい。

	KS-1201	KS-1501	KS-2001
KS-WH07	○	○※1	○※1
KS-H280-I	○	○※1	○※1
KS-B03	○※2	○※2	○※2
KS-B05	○※2	○※2	○※2
KS-K05	○	○	○
KS-K06	○	○	○
KS-K07	○	×	○
KS-K07-L-A	×	○	×



TK-S685/S686B、VN-V685/V686B用屋外ハウジング〈株式会社エーエスシー扱い〉

壁面取付け用屋外ハウジング

**A-ODW7C2** (シルバー色/クリアカバー)  
**A-ODW7T2** (シルバー色/スモークカバー)  
**A-ODW7C2(DB)** (ブラウン色/クリアカバー)  
**A-ODW7T2(DB)** (ブラウン色/スモークカバー)  
オープン価格



使用環境：屋外一般 使用温度：-20℃～+40℃ 防塵防水等級：IP54 (通気口開状態)、IP66 (通気口閉状態) 材質：ABS UL94 V-0 (本体/PC)、UL94 V-0 (カバー/PC)、アルミ合金 (金具、金具接合部)、SUS304 (ビス部) 仕上げ：シルバー色、金具部ブラック/ブラウン色、金具部ダークブラウン (マンセル5YR2/1.5近似) 消費電力：25W (カメラ含まず) 外形寸法・質量：幅283×高さ443.7×奥行き387.5mm (ドーム部)、4.6kg 装備：ファン、ヒーター

壁面取付け用屋外ハウジング (サンシールド付)

**A-ODW7C2S** (シルバー色/クリアカバー)  
**A-ODW7T2S** (シルバー色/スモークカバー)  
**A-ODW7C2S(DB)** (ブラウン色/クリアカバー)  
**A-ODW7T2S(DB)** (ブラウン色/スモークカバー)  
オープン価格



使用環境：屋外一般 使用温度：-20℃～+40℃ 防塵防水等級：IP54 (通気口開状態)、IP66 (通気口閉状態) 材質：ABS UL94 V-0 (本体/PC)、UL94 V-0 (カバー/PC)、アルミ合金 (金具、金具接合部)、SUS304 (ビス部) 仕上げ：シルバー色、金具部ブラック/ブラウン色、金具部ダークブラウン (マンセル5YR2/1.5近似) 消費電力：25W (カメラ含まず) 外形寸法・質量：幅299×高さ445.7×奥行き395.5mm (ドーム部)、5.4kg 装備：ファン、ヒーター

天井吊下げ用屋外ハウジング

**A-ODW7C2B** (シルバー色/クリアカバー)  
**A-ODW7T2B** (シルバー色/スモークカバー)  
**A-ODW7C2B(DB)** (ブラウン色/クリアカバー)  
**A-ODW7T2B(DB)** (ブラウン色/スモークカバー)  
オープン価格



使用環境：屋外一般 使用温度：-20℃～+40℃ 防塵防水等級：IP54 (通気口開状態)、IP66 (通気口閉状態) 材質：ABS UL94 V-0 (本体/PC)、UL94 V-0 (カバー/PC)、アルミ合金 (金具、金具接合部)、SUS304 (ビス部) 仕上げ：シルバー色、金具部ブラック/ブラウン色、金具部ダークブラウン (マンセル5YR2/1.5近似) 消費電力：25W (カメラ含まず) 外形寸法・質量：φ283×高さ465mm (ドーム部)、4.4kg 装備：ファン、ヒーター

天井吊下げ用屋外ハウジング (サンシールド付)

**A-ODW7C2SB** (シルバー色/クリアカバー)  
**A-ODW7T2SB** (シルバー色/スモークカバー)  
**A-ODW7C2SB(DB)** (ブラウン色/クリアカバー)  
**A-ODW7T2SB(DB)** (ブラウン色/スモークカバー)  
オープン価格



使用環境：屋外一般 使用温度：-20℃～+40℃ 防塵防水等級：IP54 (通気口開状態)、IP66 (通気口閉状態) 材質：ABS UL94 V-0 (本体/PC)、UL94 V-0 (カバー/PC)、アルミ合金 (金具、金具接合部)、SUS304 (ビス部) 仕上げ：シルバー色、金具部ブラック/ブラウン色、金具部ダークブラウン (マンセル5YR2/1.5近似) 消費電力：25W (カメラ含まず) 外形寸法・質量：φ299×高さ465mm (ドーム部)、5.2kg 装備：ファン、ヒーター

オプション

丸ポール取付金具 (A-ODW7シリーズ用)  
**A-BK3**  
**A-BK3DB** (ダークブラウン)  
**A-BK3S** (ステンレス)  
**A-BK3SDB** (ステンレス/ダークブラウン)  
オープン価格



コーナーマウント金具  
**A-CM3**  
**A-CM3DB** (ダークブラウン)  
オープン価格



●適合カメラはTK-S685/S686B、VN-V685/V686Bです●ハウジングはすべてファン、ヒーターを搭載しています●ハウジングの使用電源AC24Vです●AC100Vタイプも準備しています (別途お見積) ●カメラ+ハウジング1セットに対してTK-A241×1台による電源供給が必要です。

システムラック〈日東工業株式会社扱い〉

写真は代表機種のためサイズが異なります

LANタイプ・19型  
**FSL60-620EN** 希望小売価格233,100円 (税込)

EIA  
42U



材質：鉄 ハンドル：キー付ハンドル (キーNo.N200) 規格：EIA規格 塗装色：ペールホワイト (10YR8.5/0.5) 日塗工F19-85A 許容荷重：600kg 耐震荷重：300kg/兵庫県南部地震波 (818gal) ※代表機種 (FS90-720EN) の日東工業 (株) 搭載条件による試験結果です 外形寸法・質量：幅600×高さ2000×奥行き600mm、98kg 標準装備品：スリット付台板セット (RD152-30SN) ×3セット、換気扇・低騒音タイプ×4コ (プラグコード付)、コンセントバー (RD81-10N) ×1コ、ケーブルホルダー (RD87-15K) ×1セット (10コ入)

重量用台板セット (重量用L型レール付)  
**RD151-30SN** 希望小売価格7,403円 (税込)



スリット付台板セット (L型レール付)  
**RD152-30SN** 希望小売価格6,458円 (税込)

LANタイプ・19型  
**FSL90-620EN** 希望小売価格270,900円 (税込)

EIA  
42U



材質：鉄 ハンドル：キー付ハンドル (キーNo.N200) 規格：EIA規格 塗装色：ペールホワイト (10YR8.5/0.5) 日塗工F19-85A 許容荷重：600kg/兵庫県南部地震波 (818gal) ※代表機種 (FS90-720EN) の日東工業 (株) 搭載条件による試験結果です 外形寸法・質量：幅600×高さ2000×奥行き900mm、118kg 標準装備品：スリット付台板セット (RD152-60SN) ×3セット、換気扇・低騒音タイプ×4コ (プラグコード付)、コンセントバー (RD81-10N) ×1コ、ケーブルホルダー (RD87-15K) ×1セット (10コ入)

重量用台板セット (重量用L型レール付)  
**RD151-60SN** 希望小売価格10,500円 (税込)



スリット付台板セット (L型レール付)  
**RD152-60SN** 希望小売価格9,713円 (税込)

ドアなしタイプ・19型  
**FSN60-620EN** 希望小売価格144,900円 (税込)

EIA  
42U



材質：鉄 規格：EIA規格 塗装色：ペールホワイト (10YR8.5/0.5) 日塗工F19-85A 許容荷重：600kg 耐震荷重：300kg/兵庫県南部地震波 (818gal) ※代表機種 (FSN80-620E) の日東工業 (株) 搭載条件による試験結果です 外形寸法・質量：幅600×高さ2000×奥行き600mm、75kg

重量用台板セット (重量用L型レール付)  
**RD151-40SN** 希望小売価格8,400円 (税込)



デスクタイプ  
**FKD70-607E** 希望小売価格102,375円 (税込)

EIA  
12U



材質：鉄 ハンドル：キー付ハンドル (キーNo.N200) 規格：EIA規格 塗装色：ペールホワイト (10YR8.5/0.5) 日塗工F19-85A 許容荷重：100kg (キャスターの取付位置により50kg) 外形寸法・質量：幅600×高さ699×奥行き700mm、21kg

HUB収納キャビネット  
**THD-A**



材質：鉄 ハンドル：キー付ハンドル (キーNo.N200) 塗装色：クリーム (2.5Y9/1) 日塗工F22-90B 取付基板：19型マウントユニット (2.3mm)、木製基板 (12mm) キャビネット板厚ボデー1.2mm、ドア1.2mm、右側面ドア1.0mm、開口プレート1.2mm 扉形式：前面及び右側面ドア式

オプション

フリーアクセスフロア用基台  
**RDK60-64FSA** (FSL60/FSN60-620EN用)  
希望小売価格57,750円 (税込)



電源サブラック  
**RD86-2E2-T3B6-L151**  
希望小売価格68,775円 (税込)



スリット付棚板  
**RD13-32ES**  
希望小売価格6,458円 (税込)



固定テープ  
**RD811-25**  
希望小売価格4,095円 (税込)



**RDK90-64FSA** (FSL90-620EN用)  
希望小売価格66,150円 (税込)